

WAKI 

Glastischgestell-Design



Tischgestelle für Glasplatten, Edelstahl



MODELL 9065 GLE

**BEISTELLTISCHGESTELL mit glattem Fußteller 300 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 500 mm Ø**

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 80 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: EDELSTAHL, seidenglanz-matt-feingeschliffen

MODELL 9058 GLE

**TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 410 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø**

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 80 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber
(andere Rohr-Ø wie 80 mm + 100 mm ebenfalls lieferbar) – Preise auf Anfrage

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9001 GLE

**TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 510 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø**

Standrohr 80 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 100 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber
(andere Rohr-Ø wie 60 mm + 100 mm ebenfalls lieferbar) – Preise auf Anfrage

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9057 GLE

**TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 600 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø**

Standrohr 100 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 120 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber
(anderer Rohr-Ø wie 80 mm ebenfalls lieferbar) – Preis auf Anfrage

sonst wie vor beschrieben

MODELL 79057 GLE

**TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 700 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 1300 mm Ø**

Standrohr 100 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 120 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9075 GLE

**TISCHGESTELL mit konvexem (linsenförmigem) Fußteller 420 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø**

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohre wahlweise 60 mm Ø, 80 mm Ø, 100 mm Ø (bitte unbedingt angeben)
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 80 mm Ø, 100 mm Ø, 120 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: EDELSTAHL, seidenglanz-matt-feingeschliffen

MODELL 9625 GLE

**TISCHGESTELL mit konvexem (linsenförmigem) Fußteller 625 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø**

Standrohre wahlweise 80 mm Ø oder 100 mm Ø (bitte unbedingt angeben)
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl (100 oder 120 mm Ø)
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

Tischgestelle für Glasplatten, Edelstahl



MODELL 9012 GLE

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 390 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 600 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 80 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: EDELSTAHL, seidenglanz-matt-feingeschliffen

MODELL 9013 GLE

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 500 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Standrohr 60 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9014 GLE

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 580 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Standrohr 80 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 100 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben



MODELL 88425 GLE

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 425 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohre wahlweise 80 mm Ø, oder 100 mm Ø (bitte unbedingt angeben)
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 100 mm Ø, oder 120 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: EDELSTAHL, seidenglanz-matt-feingeschliffen

MODELL 88550 GLE

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 550 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 900 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 88000 GLE

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 680 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 1300 mm Ø

Standrohr 100 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 120 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

Tischgestelle für Glasplatten, Edelstahl



MODELL 9053 GLE

TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 450 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 700 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr wahlweise 60 mm Ø, oder 80 mm Ø (bitte unbedingt angeben)
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 80 mm Ø, oder 100 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: EDELSTAHL, seidenglanz-matt-feingeschliffen



MODELL 9056 GLE

TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 680 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 1300 mm Ø

Standrohr 100 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 120 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben



MODELL 9034 GLE

BEISTELLTISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 340 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 550 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 80 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: EDELSTAHL, seidenglanz-matt-feingeschliffen



MODELL 9054 GLE

TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 540 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 900 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 80 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 100 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9055 GLE

TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 580 mm Ø (5 Rillen)
geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Standrohr 100 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 120 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

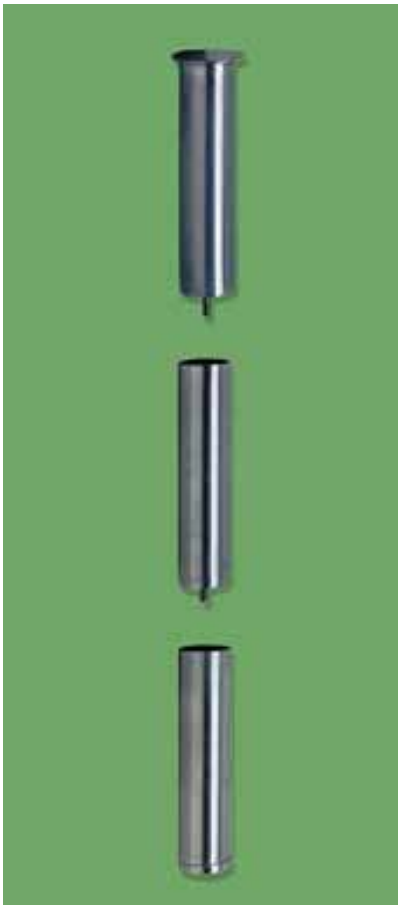
MODELL 9059 GLE

TISCHGESTELL mit Rillenfuß 450 x 450 mm
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Standrohr 80 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 100 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

Tischfüße und Vitrinensäulen für Glasplatten, Edelstahl



MODELL 9506 GLE

TISCHFUSS aus Rundrohr 40/2 mm Ø

Standardhöhe für Couchtische 45 cm

Standardhöhe für Sitztische 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 50 mm Ø

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

untere Fußabschlüsse siehe Preisliste

Ausführung: EDELSTAHL, seidenglanz-matt-feingeschliffen

MODELL 9507 GLE

TISCHFUSS aus Rundrohr 60,3/2 mm Ø

Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 80 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9508 GLE

TISCHFUSS aus Rundrohr 80/2 mm Ø

Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 100 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9509 GLE

TISCHFUSS aus Rundrohr 101,6/2 mm Ø

Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 120 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9063/40 GLE

TISCHFUSS aus Rundrohr 40/2 mm Ø

Standardhöhe für Couchtische 45 cm

Standardhöhe für Sitztische 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 50 mm Ø

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

unten mit abgeschrägtem Stellteller aus Edelstahl 50 mm Ø

Ausführung: EDELSTAHL, seidenglanz-matt-feingeschliffen

MODELL 9063/60 GLE

TISCHFUSS aus Rundrohr 60,3/2 mm Ø

Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 80 mm Ø

unten mit abgeschrägtem Stellteller aus Edelstahl 80 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9063/80 GLE

TISCHFUSS aus Rundrohr 80/2 mm Ø

Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 100 mm Ø

unten mit abgeschrägtem Stellteller aus Edelstahl 100 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9063/100 GLE

TISCHFUSS aus Rundrohr 101,6/2 mm Ø

Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 120 mm Ø

unten mit abgeschrägtem Stellteller aus Edelstahl 120 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL V 40 GLE

VITRINENSÄULEN aus Rundrohr 40/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 50 mm Ø

unten mit Stellteller aus Edelstahl 40 mm Ø

die einzelnen Säulenteile erhalten oben einen Gewindeeinsatz

und unten eine Gewindeschraube

Bitte angeben, aus wievielen Teilen eine Vitrinensäule bestehen soll

und wie lang die einzelnen Teile sind! – Preise auf Anfrage!

Ausführung: EDELSTAHL, seidenglanz-matt-feingeschliffen

MODELL V 60 GLE

VITRINENSÄULEN aus Rundrohr 60,3/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 80 mm Ø

unten mit Stellteller aus Edelstahl 60 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL V 80 GLE

VITRINENSÄULEN aus Rundrohr 80/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl 100 mm Ø

unten mit Stellteller aus Edelstahl 80 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

Tischgestelle für Glasplatten, Messing



MODELL 9065 GLM

BEISTELLTISCHGESTELL mit glattem Fußteller 300 mm Ø

geeignet für Glasplatten bis 500 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm

Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: MESSING, geschliffen, poliert und mit Klarlack einbrennlackiert

MODELL 9058 GLM

TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 410 mm Ø

geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm

Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm

Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

(andere Rohr-Ø wie 80 mm + 100 mm ebenfalls lieferbar) – Preis auf Anfrage!

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9001 GLM

TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 510 mm Ø

geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Standrohr 80 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

(andere Rohr-Ø wie 60 mm + 100 mm ebenfalls lieferbar) – Preise auf Anfrage!

sonst wie vor beschrieben



MODELL 9057 GLM

TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 600 mm Ø

geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Standrohr 100 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 120 mm Ø

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

(anderer Rohr-Ø wie 80 mm ebenfalls lieferbar) – Preis auf Anfrage!

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9075 GLM

TISCHGESTELL mit konvexem (linsenförmigem) Fußteller 420 mm Ø

geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm

Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm

Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohre wahlweise 60 mm Ø, 80 mm Ø, 100 mm Ø (bitte unbedingt angeben)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø, 100 mm Ø, 120 mm Ø

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: MESSING, geschliffen, poliert und mit Klarlack einbrennlackiert

MODELL 9625 GLM

TISCHGESTELL mit konvexem (linsenförmigem) Fußteller 625 mm Ø

geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Standrohre wahlweise 80 mm Ø, oder 100 mm Ø (bitte unbedingt angeben)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø, oder 120 mm Ø

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

Sämtliche Modelle auch in geschliffen, gebürstet und mit Klarlack einbrennlackiert (matt) lieferbar!

Tischgestelle für Glasplatten, Messing



MODELL 9012 GLM

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 390 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 600 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: MESSING, geschliffen, poliert und mit Klarlack einbrennlackiert

MODELL 9013 GLM

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 500 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Standrohr 60 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9014 GLM

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 580 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Standrohr 80 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben



MODELL 58425 GLM

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 425 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohre wahlweise 80 mm Ø, oder 100 mm Ø (bitte unbedingt angeben)
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø, oder 120 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: MESSING, geschliffen, poliert und mit Klarlack einbrennlackiert

MODELL 58550 GLM

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 550 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 900 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 58000 GLM

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 680 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 1300 mm Ø

Standrohr 100 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 120 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

Sämtliche Modelle auch in geschliffen, gebürstet und mit Klarlack einbrennlackiert (matt) lieferbar!

Tischgestelle für Glasplatten, Messing



MODELL 9053 GLM

TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 450 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 700 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr wahlweise 60 mm Ø, oder 80 mm Ø (bitte unbedingt angeben)
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø, oder 100 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: MESSING, geschliffen, poliert und mit Klarlack einbrennlackiert



MODELL 9034 GLM

BEISTELLTISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 340 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 550 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: MESSING, geschliffen, poliert und mit Klarlack einbrennlackiert



MODELL 9054 GLM

TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 540 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 900 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 80 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben



MODELL 9055 GLM

TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 580 mm Ø (5 Rillen)
geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Standrohr 100 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 120 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9059 GLM

TISCHGESTELL mit Rillenfuß 450 x 450 mm
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Standrohr 80 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

Sämtliche Modelle auch in geschliffen, gebürstet und mit Klarlack einbrennlackiert (matt) lieferbar!

Tischfüße und Vitrinensäulen für Glasplatten, Messing



MODELL 9506 GLM

TISCHFUSS aus Rundrohr 40/2 mm Ø

Standardhöhe für Couchtische 45 cm

Standardhöhe für Sitztische 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 50 mm Ø

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

untere Fußabschlüsse siehe Preisliste

Ausführung: MESSING, geschliffen, poliert und mit Klarlack einbrennlackiert

MODELL 9507 GLM

TISCHFUSS aus Rundrohr 60/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9508 GLM

TISCHFUSS aus Rundrohr 80/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9509 GLM

TISCHFUSS aus Rundrohr 100/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 120 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL V 40 GLM

VITRINENSÄULEN aus Rundrohr 40/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 50 mm Ø

unten mit Stellteller aus Messing 40 mm Ø

die einzelnen Säulenteile erhalten oben einen Gewindeinsatz und unten eine Gewindeschraube

Bitte angeben, aus wievielen Teilen eine Vitrinensäule bestehen soll

und wie lang die einzelnen Teile sind! – Preise auf Anfrage!

Ausführung: MESSING, geschliffen, poliert und mit Klarlack einbrennlackiert

MODELL V 60 GLM

VITRINENSÄULEN aus Rundrohr 60/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø

unten mit Stellteller aus Messing 60 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL V 80 GLM

VITRINENSÄULEN aus Rundrohr 80/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø

unten mit Stellteller aus Messing, 80 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

Sämtliche Modelle auch in geschliffen, gebürstet und mit Klarlack einbrennlackiert (matt) lieferbar!



MODELL 9065 GLC

BEISTELLTISCHGESTELL mit glattem Fußteller 300 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 500 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: STAHL, verchromt

MODELL 9058 GLC

TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 410 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber
(andere Rohr-Ø wie 80 mm + 100 mm) ebenfalls lieferbar – Preise auf Anfrage

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9001 GLC

TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 510 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Standrohr 80 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber
(andere Rohr-Ø wie 60 mm + 100 mm ebenfalls lieferbar) – Preise auf Anfrage

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9057 GLC

TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 600 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Standrohr 100 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 120 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber
(anderer Rohr-Ø wie 80 mm ebenfalls lieferbar) – Preis auf Anfrage

sonst wie vor beschrieben

MODELL 79057 GLC

TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 700 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 1300 mm Ø

Standrohr 100 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 120 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9075 GLC

TISCHGESTELL mit konvexem (linsenförmigem) Fußteller 420 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohre wahlweise 60 mm Ø, 80 mm Ø, 100 mm Ø (bitte unbedingt angeben)
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, (80 mm Ø, 100 mm Ø, 120 mm Ø)
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: STAHL, verchromt

MODELL 9625 GLC

TISCHGESTELL mit konvexem (linsenförmigem) Fußteller 625 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Standrohre wahlweise 80 mm Ø, oder 100 mm Ø (bitte unbedingt angeben)
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø, oder 120 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

Tischgestelle für Glasplatten, Stahl verchromt



MODELL 9012 GLC

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 390 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 600 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: STAHL, verchromt

MODELL 9013 GLC

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 500 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Standrohr 60 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9014 GLC

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 580 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Standrohr 80 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben



MODELL 68425 GLC

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 425 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohre wahlweise 80 mm Ø, oder 100 mm Ø (bitte unbedingt angeben)
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø, oder 120 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: STAHL, verchromt

MODELL 68550 GLC

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 550 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 900 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 68000 GLC

TISCHGESTELL mit Trompetenfußteller 680 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 1300 mm Ø

Standrohr 100 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 120 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

Tischgestelle für Glasplatten, Stahl verchromt



MODELL 9053 GLC

**TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 450 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 700 mm Ø**

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr wahlweise 60 mm Ø, oder 80 mm Ø (bitte unbedingt angeben)
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø oder 100 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: STAHL, verchromt



MODELL 9056 GLC

**TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 680 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 1300 mm Ø**

Standrohr 100 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 120 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben



MODELL 9034 GLC

**BEISTELLTISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 340 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 550 mm Ø**

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: STAHL, verchromt



MODELL 9054 GLC

**TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 540 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 900 mm Ø**

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 80 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9055 GLC

**TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 580 mm Ø (5 Rillen)
geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø**

Standrohr 100 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 120 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9059 GLC

**TISCHGESTELL mit Rillenfuß 450 x 450 mm
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø**

Standrohr 80 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

sonst wie vor beschrieben

Tischfüße und Vitrinensäulen für Glasplatten, Stahl verchromt



MODELL 9506 GLC

TISCHFUSS aus Rundrohr 40/2 mm Ø

Standardhöhe für Couchtische 45 cm

Standardhöhe für Sitztische 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 50 mm Ø

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

untere Fußabschlüsse siehe Preisliste

Ausführung: STAHL, verchromt

MODELL 9507 GLC

TISCHFUSS aus Rundrohr 60/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9508 GLC

TISCHFUSS aus Rundrohr 80/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9509 GLC

TISCHFUSS aus Rundrohr 100/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 120 mm Ø

sonst wie vor beschrieben



MODELL 9063/40 GLC

TISCHFUSS aus Rundrohr 40/2 mm Ø

Standardhöhe für Couchtische 45 cm

Standardhöhe für Sitztische 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 50 mm Ø

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

unten mit abgeschrägtem Stellteller, verchromt, 50 mm Ø

Ausführung: STAHL, verchromt

MODELL 9063/60 GLC

TISCHFUSS aus Rundrohr 60/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø

unten mit abgeschrägtem Stellteller verchromt, 80 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9063/80 GLC

TISCHFUSS aus Rundrohr 80/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø

unten mit abgeschrägtem Stellteller, verchromt, 100 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9063/100 GLC

TISCHFUSS aus Rundrohr 100/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 120 mm Ø

unten mit abgeschrägtem Stellteller, verchromt, 120 mm Ø

sonst wie vor beschrieben



MODELL V 40 GLC

VITRINENSÄULEN aus Rundrohr 40/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 50 mm Ø

unten mit Stellteller, verchromt, 40 mm Ø

die einzelnen Säulenteile erhalten oben einen Gewindeeinsatz

und unten eine Gewindeschraube

Bitte angeben, aus wievielen Teilen eine Vitrinensäule bestehen soll

und wie lang die einzelnen Teile sind! – Preise auf Anfrage!

Ausführung: STAHL, verchromt

MODELL V 60 GLC

VITRINENSÄULEN aus Rundrohr 60/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 80 mm Ø

unten mit Stellteller, verchromt, 60 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL V 80 GLC

VITRINENSÄULEN aus Rundrohr 80/2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 100 mm Ø

unten mit Stellteller, verchromt, 80 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

Tischgestelle für Glasplatten, Stahl verchromt



MODELL 9965 GLC

BEISTELLTISCHGESTELL mit glattem Fußteller 300 mm Ø

geeignet für Glasplatten bis 500 mm Ø

Standardhöhe 72 cm (ebenfalls lieferbar von 65 cm - 72 cm Höhe)

Standrohr konisch, 70/50 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 90 mm Ø

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: STAHL, verchromt

MODELL 9958 GLC

TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 410 mm Ø

geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø

sonst wie vor beschrieben

MODELL 9091 GLC

TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 510 mm Ø

geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

sonst wie vor beschrieben



MODELL 9975 GLC

TISCHGESTELL mit konvexem (linsenförmigem) Fußteller 420 mm Ø

geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø

Standardhöhe 72 cm (ebenfalls lieferbar von 65 cm - 72 cm Höhe)

Standrohr konisch, 70/50 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 90 mm Ø

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: STAHL, verchromt

Tischgestelle für Glasplatten, Stahl verchromt



MODELL 9953 GLC

TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 450 mm Ø mit Plateau
geeignet für Glasplatten bis 700 mm Ø

Standardhöhe 72 cm (ebenfalls lieferbar von 65 cm - 72 cm Höhe)

Standrohr konisch, 70/50 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 90 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: STAHL, verchromt



MODELL 9954 GLC

TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 540 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 900 mm Ø

Standardhöhe 72 cm (ebenfalls lieferbar von 65 cm - 72 cm Höhe)

Standrohr konisch 70/50 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 90 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: STAHL, verchromt



MODELL 9959 GLC

TISCHGESTELL mit Rillenfuß 450 x 450 mm
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Standardhöhe 72 cm (ebenfalls lieferbar von 65 cm - 72 cm Höhe)

Standrohr konisch 70/50 mm Ø
oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, poliert, 90 mm Ø
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: STAHL, verchromt

Tischgestelle für Glasplatten

Stahl, kunststoffbeschichtet



MODELL 9065 GLB

BEISTELLTISCHGESTELL mit glattem Fußteller 300 mm Ø, geeignet für Glasplatten bis 500 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe	45 cm	
Sitztischgestell-Standardhöhe	72 cm	(jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 80 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9058 GLB

TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 410 mm Ø, geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe	45 cm	
Sitztischgestell-Standardhöhe	72 cm	
Steh Tischgestell-Standardhöhe	108 cm	(jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 80 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

(andere Rohr- Ø wie 80 mm + 100 mm ebenfalls lieferbar)

Preise auf Anfrage

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9001 GLB

TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 510 mm Ø, geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe	45 cm	
Sitztischgestell-Standardhöhe	72 cm	
Steh Tischgestell-Standardhöhe	108 cm	(jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 80 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 100 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

(andere Rohr- Ø wie 60 mm + 100 mm ebenfalls lieferbar)

Preise auf Anfrage

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9057 GLB

TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 600 mm Ø, geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe	45 cm	
Sitztischgestell-Standardhöhe	72 cm	
Steh Tischgestell-Standardhöhe	108 cm	(jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 100 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 120 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

(anderer Rohr- Ø wie 80 mm ebenfalls lieferbar)

Preise auf Anfrage

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 79057 GLB

TISCHGESTELL mit glattem Fußteller 700 mm Ø, geeignet für Glasplatten bis 1300 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe	45 cm	
Sitztischgestell-Standardhöhe	72 cm	
Steh Tischgestell-Standardhöhe	108 cm	(jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 100 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 120 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9075 GLB

TISCHGESTELL mit konvexem (linsenförmigem) Fußteller 420 mm Ø, geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe	45 cm	
Sitztischgestell-Standardhöhe	72 cm	
Steh Tischgestell-Standardhöhe	108 cm	(jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohre wahlweise 60 mm Ø, 80 mm Ø, 100 mm Ø, (bitte unbedingt angeben)

oben mit Kopfscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 80 mm Ø, 100 mm Ø, 120 mm Ø,

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9625 GLB

TISCHGESTELL mit konvexem (linsenförmigem) Fußteller 625 mm Ø, geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe	45 cm	
Sitztischgestell-Standardhöhe	72 cm	
Steh Tischgestell-Standardhöhe	108 cm	(jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohre wahlweise 80 mm Ø oder 100 mm Ø, (bitte unbedingt angeben)

oben mit Kopfscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 100 mm Ø oder 120 mm Ø,

zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

Andere Farben nach RAL, erhalten einen Farbwechselzuschlag von € 41,- pauschal!

Tischgestelle für Glasplatten Stahl, kunststoffbeschichtet



MODELL 9012 GLB

TISCHGESTELL mit Trompetenfußsteller 390 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 600 mm Ø
Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø.

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 80 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006),
lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9013 GLB

TISCHGESTELL mit Trompetenfußsteller 500 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø
Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø.

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 80 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006),
lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9014 GLB

TISCHGESTELL mit Trompetenfußsteller 580 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø
Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 80 mm Ø.

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 100 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006),
lichtgrau (RAL 7035)



MODELL 68425 GLB

TISCHGESTELL mit Trompetenfußsteller 425 mm Ø mit Plateau,
geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø
Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohre wahlweise 80 mm Ø oder 100 mm Ø (bitte unbedingt angeben)

oben mit Kopfscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 100 mm Ø oder 120 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006),
lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 68550 GLB

TISCHGESTELL mit Trompetenfußsteller 550 mm Ø mit Plateau,
geeignet für Glasplatten bis 900 mm Ø
Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohre wahlweise 80 mm Ø oder 100 mm Ø (bitte unbedingt angeben)

oben mit Kopfscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 100 mm Ø oder 120 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006),
lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 68000 GLB

TISCHGESTELL mit Trompetenfußsteller 680 mm Ø mit Plateau,
geeignet für Glasplatten bis 1300 mm Ø
Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 100 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 120 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006),
lichtgrau (RAL 7035)

Tischgestelle für Glasplatten

Stahl, kunststoffbeschichtet



MODELL 9053 GLB

TISCHGESTELL mit Rillenfußteller 450 mm Ø mit Plateau,
geeignet für Glasplatten bis 700 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohre wahlweise 60 mm Ø oder 80 mm Ø, (bitte unbedingt angeben)
oben mit Kopscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 80 mm Ø oder 100 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006),
lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9056 GLB

TISCHGESTELL mit Rillenfußteller 680 mm Ø mit Plateau,
geeignet für Glasplatten bis 1300 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 100 mm Ø
oben mit Kopscheibeneinsatz aus Edelstahl, 120 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006),
lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9034 GLB

BEISTELLTISCHGESTELL mit Rillenfußteller 340 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 550 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø
oben mit Kopscheibeneinsatz aus Edelstahl, 80 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006),
lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9054 GLB

TISCHGESTELL mit Rillenfußteller 540 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 900 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 80 mm Ø
oben mit Kopscheibeneinsatz aus Edelstahl, 100 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006),
lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9055 GLB

TISCHGESTELL mit Rillenfußteller 580 mm Ø (5 Rillen),
geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 100 mm Ø
oben mit Kopscheibeneinsatz aus Edelstahl, 120 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006),
lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9059 GLB

TISCHGESTELL mit Rillenfuß 450 x 450 mm,
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe 108 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 80 mm Ø
oben mit Kopscheibeneinsatz aus Edelstahl, 100 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006),
lichtgrau (RAL 7035)

Tischfüße und Vitrinensäulen für Glasplatten, Stahl, kunststoffbeschichtet



MODELL 9506 GLB

TISCHFUSS aus Rundrohr 40/2 mm Ø

Standardhöhe für Couchtische 45 cm
Standardhöhe für Sitztische 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 50 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

untere Fußabschlüsse siehe Preisliste

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9507 GLB

TISCHFUSS aus Rundrohr 60/2 mm Ø

Standardhöhe für Couchtische 45 cm
Standardhöhe für Sitztische 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 80 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

untere Fußabschlüsse siehe Preisliste

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9508 GLB

TISCHFUSS aus Rundrohr 80/2 mm Ø

Standardhöhe für Couchtische 45 cm
Standardhöhe für Sitztische 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 100 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

untere Fußabschlüsse siehe Preisliste

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9509 GLB

TISCHFUSS aus Rundrohr 100 x 2 mm Ø

Standardhöhe für Couchtische 45 cm
Standardhöhe für Sitztische 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 120 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

untere Fußabschlüsse siehe Preisliste

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9063/40 GLB

TISCHFUSS aus Rundrohr 40 x 2 mm Ø

Standardhöhe für Couchtische 45 cm
Standardhöhe für Sitztische 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 50 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

unten mit abgeschrägtem Stellteller aus Stahl 50 mm Ø

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9063/60 GLB

TISCHFUSS aus Rundrohr 60 x 2 mm Ø

Standardhöhe für Couchtische 45 cm
Standardhöhe für Sitztische 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 80 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

unten mit abgeschrägtem Stellteller aus Stahl 80 mm Ø

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9063/80 GLB

TISCHFUSS aus Rundrohr 80 x 2 mm Ø

Standardhöhe für Couchtische 45 cm
Standardhöhe für Sitztische 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 100 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

unten mit abgeschrägtem Stellteller aus Stahl 100 mm Ø

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9063/100 GLB

TISCHFUSS aus Rundrohr 100 x 2 mm Ø

Standardhöhe für Couchtische 45 cm
Standardhöhe für Sitztische 72 cm (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 120 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

unten mit abgeschrägtem Stellteller aus Stahl 120 mm Ø

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL V40 GLB

VITRINENSÄULEN aus Rundrohr 40 x 2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 50 mm Ø unten mit Stelltellern aus Stahl 40 mm Ø

die einzelnen Säulentteile erhalten oben einen Gewindeeinsatz und unten eine Gewindeschraube

Bitte angeben, aus wievielen Teilen eine Vitrinensäule bestehen soll und wie lang die einzelnen Teile sind. Preise auf Anfrage

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL V60 GLB

VITRINENSÄULEN aus Rundrohr 60 x 2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 80 mm Ø unten mit Stelltellern aus Stahl 60 mm Ø

die einzelnen Säulentteile erhalten oben einen Gewindeeinsatz und unten eine Gewindeschraube

Bitte angeben, aus wievielen Teilen eine Vitrinensäule bestehen soll und wie lang die einzelnen Teile sind. Preise auf Anfrage

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL V80 GLB

VITRINENSÄULEN aus Rundrohr 80 x 2 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 100 mm Ø unten mit Stelltellern aus Stahl 80 mm Ø

die einzelnen Säulentteile erhalten oben einen Gewindeeinsatz und unten eine Gewindeschraube

Bitte angeben, aus wievielen Teilen eine Vitrinensäule bestehen soll und wie lang die einzelnen Teile sind. Preise auf Anfrage

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL

Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

Andere Farben nach RAL, erhalten einen Farbwechselzuschlag von € 41,- pauschal!

Tischgestelle für Glasplatten

Stahl, kunststoffbeschichtet



MODELL 9965 GLB

BEISTELLTISCHGESTELL mit glattem Fußsteller 300 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 500 Ø

Standardhöhe 72 cm,
(ebenfalls lieferbar von 65 cm - 72 cm Höhe)
Standrohr konisch, 70/50 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 90 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium
(RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9958 GLB

TISCHGESTELL mit glattem Fußsteller 410 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 650 Ø

Standardhöhe 72 cm,
(ebenfalls lieferbar von 65 cm - 72 cm Höhe)
Standrohr konisch, 70/50 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 90 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium
(RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)



MODELL 9091 GLB

TISCHGESTELL mit glattem Fußsteller 510 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 800 Ø

Standardhöhe 72 cm,
(ebenfalls lieferbar von 65 cm - 72 cm Höhe)
Standrohr konisch, 70/50 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 90 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium
(RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

MODELL 9975 GLB

TISCHGESTELL mit konvexem (linsenförmigem) Fußsteller 420 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 650 Ø

Standardhöhe 72 cm,
(ebenfalls lieferbar von 65 cm - 72 cm Höhe)
Standrohr konisch, 70/50 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 90 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium
(RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

Tischgestelle für Glasplatten

Stahl, kunststoffbeschichtet



MODELL 9953 GLB

TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 450 mm Ø mit Plateau,
geeignet für Glasplatten bis 700 mm Ø

Standardhöhe 72 cm
(ebenfalls lieferbar von 65 cm - 72 cm Höhe)
Standrohr konisch 70/50 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 90 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium
(RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)



MODELL 9954 GLB

TISCHGESTELL mit Rillenfußsteller 540 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 900 mm Ø

Standardhöhe 72 cm
(ebenfalls lieferbar von 65 cm - 72 cm Höhe)
Standrohr konisch 70/50 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 90 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium
(RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)



MODELL 9959 GLB

TISCHGESTELLE mit Rillenfuß 450 x 450 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Standardhöhe 72 cm
(ebenfalls lieferbar von 65 cm - 72 cm Höhe)
Standrohr konisch 70/50 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 90 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium
(RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)



MODELL 9905 GLB

TISCHGESTELL mit glattem Fußsteller 510 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe	45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe	72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe	108 cm

(jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

4 Standrohre 40 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 50 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber
(andere Rohr- Ø wie 60 mm + 80 mm ebenfalls lieferbar)
Preise auf Anfrage!

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

weitere lieferbare Ausführungen:

Modell 9904 GLE	Edelstahl, seidenglanz-matt-feingeschliffen
Modell 9903 GLM	Messing, geschliffen, poliert und mit Klarlack einbrennlackiert
Modell 9905 GLC	Stahl, verchromt



MODELL 69905 GLB

TISCHGESTELL mit glattem Fußsteller 600 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe	45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe	72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe	108 cm

(jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

4 Standrohre 40 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 50 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber
(andere Rohr- Ø wie 60 mm + 80 mm ebenfalls lieferbar)
Preise auf Anfrage!

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

weitere lieferbare Ausführungen:

Modell 69904 GLE	Edelstahl, seidenglanz-matt-feingeschliffen
Modell 69903 GLM	Messing, geschliffen, poliert und mit Klarlack einbrennlackiert
Modell 69905 GLC	Stahl, verchromt



MODELL 49057 GLB

TISCHGESTELL mit glattem Fußsteller 700 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 1300 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe	45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe	72 cm
Steh Tischgestell-Standardhöhe	108 cm

(jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)

4 Standrohre 60 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 80 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber
(andere Rohr- Ø wie 80 mm + 100 mm ebenfalls lieferbar)
Preise auf Anfrage!

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

weitere lieferbare Ausführungen:

Modell 49057 GLE	Edelstahl, seidenglanz-matt-feingeschliffen
Modell 49057 GLC	Stahl, verchromt

Andere Farben nach RAL, erhalten einen Farbwechselzuschlag von € 41,- pauschal!

Die Tischgestelle aus Messing sind auch in geschliffen, gebürstet und mit Klarlack einbrennlackiert (matt) lieferbar!

Tischgestelle für Glasplatten



MODELL 9410 GLB

TISCHGESTELL mit 4-strahligem Fußkreuz 500 mm Ø
aus Rechteckrohr 40 x 20 x 2 mm, mit Stelltellern 38 mm Ø
 geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
 Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
 Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm
 (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)
 Standrohr 80 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 100 mm Ø,
 zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
 Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium
 (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)
 weitere lieferbare Ausführungen:

Modell 9410 GLE Edelstahl, seidenglanz-matt-feingeschliffen

Modell 9410 GLC Stahl, verchromt



MODELL 9415 GLB

TISCHGESTELL mit 5-strahligem Fußkreuz 600 mm Ø
aus Rechteckrohr 40 x 20 x 2 mm, mit Stelltellern 38 mm Ø
 geeignet für Glasplatten bis 1000 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
 Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
 Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm
 (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)
 Standrohr 80 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 100 mm Ø,
 zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
 Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium
 (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)
 weitere lieferbare Ausführungen:

Modell 9415 GLE Edelstahl, seidenglanz-matt-feingeschliffen

Modell 9415 GLC Stahl, verchromt



MODELL 9400 GLB

TISCHGESTELL mit 6-strahligem Fußkreuz 700 mm Ø
aus Rechteckrohr 40 x 20 x 2 mm, mit Stelltellern 38 mm Ø
 geeignet für Glasplatten bis 1300 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
 Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
 Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm
 (jede andere Höhe ebenfalls lieferbar)
 Standrohr 80 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 100 mm Ø,
 zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
 Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium
 (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)
 weitere lieferbare Ausführungen:

Modell 9400 GLE Edelstahl, seidenglanz-matt-feingeschliffen

Modell 9400 GLC Stahl, verchromt

Andere Farben nach RAL, erhalten einen
 Farbwechselzuschlag von € 41,- pauschal!



MODELL 9950 / 340 / 60 B
FUSSRING aus Rundrohr 30 mm Ø,
 für Standrohr 60 mm Ø, 340 mm Außen-Ø

MODELL 9950 / 340 / 80 B
FUSSRING aus Rundrohr 30 mm Ø,
 für Standrohr 80 mm Ø, 340 mm Außen-Ø

MODELL 9950 / 400 / 60 B
FUSSRING aus Rundrohr 30 mm Ø,
 für Standrohr 60 mm Ø, 400 mm Außen-Ø

MODELL 9950 / 400 / 80 B
FUSSRING aus Rundrohr 30 mm Ø,
 für Standrohr 80 mm Ø, 400 mm Außen-Ø

MODELL 9950 / 500 / 80 B
FUSSRING aus Rundrohr 30 mm Ø,
 für Standrohr 80 mm Ø, 500 mm Außen-Ø

MODELL 9950 / 500 / 100 B
FUSSRING aus Rundrohr 30 mm Ø,
 für Standrohr 100 mm Ø, 500 mm Außen-Ø

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
 Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium
 (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

weitere lieferbare Ausführungen:

Modell 9950/. . . C Stahl, verchromt

Modell 9950/. . . E Edelstahl, seidenglanz-matt-feingeschliffen

Modell 9950/. . . R Stahl, roh zur Selbstbeschichtung oder -lackierung



MODELL 9952/60 B
VORRICHTUNG FÜR ZWISCHENBODEN
 für Standrohr 60 mm Ø
 Streben aus U-Schienen 20 x 20 x 20 mm - 15 cm lang

MODELL 9952/80 B
VORRICHTUNG FÜR ZWISCHENBODEN
 für Standrohr 80 mm Ø
 Streben aus U-Schienen 20 x 20 x 20 mm - 15 cm lang

MODELL 9952/100 B
VORRICHTUNG FÜR ZWISCHENBODEN
 für Standrohr 100 mm Ø
 Streben aus U-Schienen 20 x 20 x 20 mm - 15 cm lang

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
 Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium
 (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

weitere lieferbare Ausführungen:

Modell 9952/. . . C Stahl, verchromt

Modell 9952/. . . E Edelstahl, seidenglanz-matt-feingeschliffen

Modell 9952/. . . R Stahl, roh zur Selbstbeschichtung oder -lackierung



MODELL 35000 B
TASCHENHAKEN AUS MESSING
Ausführung: kunststoffbeschichtet nach RAL

MODELL 35000 C
TASCHENHAKEN AUS MESSING
Ausführung: verchromt

MODELL 35000 E
TASCHENHAKEN AUS MESSING
Ausführung: matt vernickelt

MODELL 35000 M
TASCHENHAKEN AUS MESSING
Ausführung: geschliffen, poliert und mit Klarlack einbrennlackiert (glänzend) oder
 geschliffen, gebürstet und mit Klarlack einbrennlackiert (matt).

MODELL 35000 R
TASCHENHAKEN AUS MESSING
Ausführung: roh zur Selbstbeschichtung oder -lackierung

Tischgestelle für Glasplatten



MODELL 9067 GLB

TISCHGESTELL für quadratische, rechteckige und runde Glasplatten nach Wunsch, mit Rechteckrohrrahmen 40 x 20 x 2 mm

Standardgröße 600 x 600 mm
 Standard-Couchtischhöhe 45 cm
 Standard-Sitztischhöhe 72 cm
 (jede andere Länge, Tiefe und Höhe ebenfalls lieferbar)

Fußrohre 40 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 50 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber, oder mit Glassaugern zum Auflegen der Glasplatte, versehen

Bitte bei Bestellung unbedingt angeben!

Ausführung: Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL
 Standardfarben: schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014), weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)

Andere Farben nach RAL, erhalten einen Farbwechselzuschlag von € 41,- pauschal!



MODELL 9067 GLE

TISCHGESTELL für quadratische, rechteckige und runde Glasplatten nach Wunsch, mit Rechteckrohrrahmen 40 x 20 x 2 mm

Standardgröße 600 x 600 mm
 Standard-Couchtischhöhe 45 cm
 Standard-Sitztischhöhe 72 cm
 (jede andere Länge, Tiefe und Höhe ebenfalls lieferbar)

Fußrohre 40 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 50 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber, oder mit Glassaugern zum Auflegen der Glasplatte, versehen

Bitte bei Bestellung unbedingt angeben!

Ausführung: Edelstahl, seidenglanz-matt-feingeschliffen



MODELL 9067 GLC

TISCHGESTELL für quadratische, rechteckige und runde Glasplatten nach Wunsch, mit Rechteckrohrrahmen 40 x 20 x 2 mm

Standardgröße 600 x 600 mm
 Standard-Couchtischhöhe 45 cm
 Standard-Sitztischhöhe 72 cm
 (jede andere Länge, Tiefe und Höhe ebenfalls lieferbar)

Fußrohre 40 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsätzen aus Edelstahl, 50 mm Ø, zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber, oder mit Glassaugern zum Auflegen der Glasplatte, versehen

Bitte bei Bestellung unbedingt angeben!

Ausführung: Stahl, verchromt

Tischgestelle für Glasplatten

Kombinationsbeispiele



MODELL 9301 GLE

TISCHGESTELL in Stufenform, mit glatten Fußtellern 300/410/510 mm Ø
geeignet für Glasplatten bis 800 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm
(jede andere Länge, Tiefe und Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 80 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 100 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber
(andere Rohr- Ø wie 60 mm + 100 mm ebenfalls lieferbar) Preise auf Anfrage!

Ausführung: Edelstahl, seidenglanz-matt-feingeschliffen

weitere lieferbare Ausführungen:

Modell 9301 GLM Messing, geschliffen, poliert und mit Klarlack einbrennlackiert

Modell 9301 GLC Stahl, verchromt

Modell 9301 GLB Stahl, kunststoffbeschichtet nach RAL Standardfarben:
schwarz (RAL 9005), weiß (RAL 9010), braun (RAL 8014),
weißaluminium (RAL 9006), lichtgrau (RAL 7035)



MODELL 9054 GLK

TISCHGESTELL kombiniert, mit Rillenfußteller 540 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 900 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm
(jede andere Länge, Tiefe und Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 80 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 100 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber

Ausführung: Rillenfußteller aus Messing, geschliffen, poliert und mit Klarlack einbrennlackiert
Standrohr weiß-kunststoffbeschichtet (RAL 9010)



MODELL 9075 GLK

TISCHGESTELL kombiniert, mit konvexem (linsenförmigem) Fußteller 420 mm Ø,
geeignet für Glasplatten bis 650 mm Ø

Couchtischgestell-Standardhöhe 45 cm
Sitztischgestell-Standardhöhe 72 cm
Stehtischgestell-Standardhöhe 108 cm
(jede andere Länge, Tiefe und Höhe ebenfalls lieferbar)

Standrohr 60 mm Ø

oben mit Kopfscheibeneinsatz aus Edelstahl, 80 mm Ø,
zum Festkleben der Glasplatte mit UV-Kleber
(andere Rohr- Ø wie 60 mm + 100 mm ebenfalls lieferbar) Preise auf Anfrage!

Ausführung: Linsenfußteller schwarz-kunststoffbeschichtet (RAL 9005),
Standrohr verchromt

Andere Farben nach RAL, erhalten einen Farbwechselzuschlag von € 41,- pauschal!

Die Tischgestelle aus Messing sind auch in geschliffen, gebürstet und mit Klarlack einbrennlackiert (matt) lieferbar!

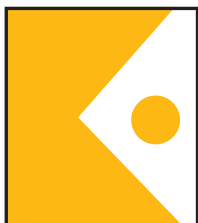
Diese drei kombinierten Tischgestelle sollen Ihnen als Anregung dienen, uns Ihre ganz persönlichen und individuellen Kombinationsideen mitzuteilen!

Wir fertigen Ihnen, für Ihr Programm,

„Ihr besonderes Tischgestell.“

Die Kombinationsmöglichkeiten, was Größen, Farben und Werkstoffe angeht, sind ja fast unbegrenzt....

WAKI 



KILLMER GMBH
METALLWARENFABRIK

42553 VELBERT (TÖNISHEIDE) · NEVIGESER STRASSE 243 - 245

TELEFON (0 20 53) 60 26 und 60 27 · TELEFAX (0 20 53) 63 10 + 49 65 89

Internet: www.killmer-waki.de . E-mail: WAKI-Killmer@t-online.de